

政令番号129 4-クロロ-3-メチルフェノール

各都道府県での届出事業所からの「排出・移動先別の排出量・移動量」(平成25年度)

(E+nは $\times 10^n$ 、例えばE+3は $\times 1000$ の意味です。)

都道府県 コード	都道府県名	排出量(kg/年)				移動量(kg/年)			排出量・ 移動量 合計
		大気へ の排出	水域へ の排出	土壌への 排出・ 所内埋立	排出量 合計	下水道へ の移動量	廃棄物 搬出	移動量 合計	
1	北海道						1.2E+0	1.2	1.2
2	青森県								
3	岩手県						5.4E+0	5.4	5.4
4	宮城県						3.5E+0	3.5	3.5
5	秋田県								
6	山形県								
7	福島県								
8	茨城県						4.0E+0	4.0	4.0
9	栃木県								
10	群馬県						1.2E+1	12.0	12.0
11	埼玉県						5.8E+1	58.0	58.0
12	千葉県								
13	東京都								
14	神奈川県						1.2E+2	118.0	118.0
15	新潟県						7.6E+0	7.6	7.6
16	富山県						6.4E+0	6.4	6.4
17	石川県								
18	福井県								
19	山梨県								
20	長野県								
21	岐阜県								
22	静岡県						2.8E+1	28.1	28.1
23	愛知県						2.1E+1	21.0	21.0
24	三重県								
25	滋賀県								
26	京都府								
27	大阪府						2.4E+1	24.0	24.0
28	兵庫県								
29	奈良県								
30	和歌山県								
31	鳥取県								
32	島根県								
33	岡山県						7.9E+0	7.9	7.9
34	広島県						1.2E+1	12.0	12.0
35	山口県								
36	徳島県								
37	香川県						7.1E+0	7.1	7.1
38	愛媛県								
39	高知県								
40	福岡県						1.4E+1	14.0	14.0
41	佐賀県								
42	長崎県								
43	熊本県								
44	大分県								
45	宮崎県								
46	鹿児島県						5.5E+0	5.5	5.5
47	沖縄県								
全 国							3.4E+2	335.7	335.7

注1) 農業は使用先別使用量として別表に示す。